



## **Michelin CerexBib däck för senaste generationen skördemaskiner**

**Michelin introducerar nu den hittills största dimensionen av tröskdäcket Michelin CerexBib även i Sverige. Det är Michelin CerexBib IF 1000/55 R32 CFO utrustat med Michelin UltraFlex teknologi. Däcket visades för första gången på IAA mässan i Hannover 2015.**

Nya Michelin CerexBib i dimension IF 1000/55 R 32 CFO, är det största däcket för skördearbete med Michelin UltraFlex-teknologi. Det nya däcket är ännu en dimension i det nuvarande programmet.

Skördetiden är en avgörande period för lantbrukare. Även om den ger betalt för flera månaders arbete är det i ett stressande sammanhang på grund av det smala väderfönstret som ofta inte är mer än ett par veckor. Dessutom ökar tendensen mot större lantbruk vilket ger mer körning på vägar för att ta sig från ett fält till ett annat.

Med krav på ständigt ökad produktivitet går lantbrukarna över till allt effektivare skördemaskiner. 1965 var motoreffekten i en skördetröska 80 hästkrafter. Sådana maskiner kunde skörda ett hektar i timmen och producera 4,5 ton i timmen. 2010 hade skördetröskorna 600 hk, skördar sex hektar i timmen och producerade en skörd av 66 ton per timme. Inom mindre än fem år kommer maskinerna att ha en effekt av 800 hk för att kunna skörda omkring 105 ton per timme.

Nya Michelin CerexBib IF 1000/55R32 CFO har utvecklats i samarbete med de största tillverkarna av skördemaskiner, som till exempel ROPA och Holmer.

Skördemaskinerna av den nya generationen blir allt större och kan mäta upp till 15 meter i längd, fyra meter i höjd och kan ha upp till 13 meter bred skärbräda, väger upp till 32 ton tom och 65 ton på fälten. Sådana maskiner måste ofta arbeta under svåra förhållanden, på fuktigt och blött underlag.

### **För ytterligare information vänligen kontakta:**

Presskontakt Michelin Nordic: Lotta Wrangle

Tel: +46 8 709 07 76, mobil: +46 72 250 07 40, E-post: [lotta.wrangle@se.michelin.com](mailto:lotta.wrangle@se.michelin.com)